

桥架配件价格 河北桥架配件 扬中市诺邦电器

产品名称	桥架配件价格 河北桥架配件 扬中市诺邦电器
公司名称	扬中市诺邦电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	镇江市扬中市三茅镇中园路
联系电话	13952985716

产品详情

电缆桥架适用范围：高强度电缆桥架适用于电压在世界10千伏以下的电力电缆，以及控制电缆、照明配线等室内、室外或架空电缆、隧道电缆的敷设。结构特点与安装：高强度电缆桥架具有品种齐全、应用范围广、强度大、施工简单、配电灵活、安装标准、外表美观的特点，对您处的技术改造、扩充电缆、维护检修带来方便。高强度电缆桥架的安装可因地制宜。可随工艺管道架空敷设；楼板、梁下吊装；室内处墙壁、柱壁、隧道、电缆沟壁上的侧装，还可在露天立柱工支墩上安装，大型多层桥架吊装或立装时，桥架配件公司，可采用工字钢立柱两侧对称敷设。高强度电缆架桥可水平、垂直敷设；可转角、T字型、十字型分支；可调宽、调高、变径。电缆桥架的层次。

- 1、先用试电笔找出火线；
- 2、关掉插座电源；
- 3、将火线接入开关2个孔中的一个A标记，再从另一个孔中接出一根2.5MM²绝缘线接入下面的插座3个孔中的L孔内接牢；
- 4、找出零线直接接入插座3个孔中的N孔内接牢；
- 5、找出地线直接接入插座3个孔中的E孔内接牢。

注意：零、地线不能接错(一般面对插座左零右火上接地，否则插上用电设备，一开就会跳闸。

绝缘隔板在生活中是用于用于隔离带电部件、限制工作人员活动范围的绝缘平板。它的实验分为：

1.表面工频耐压试验

用金属板作为电极，桥架配件图片，金属板的长为70mm，河北桥架配件，宽为30mm，两电极之间相距300mm。在两电极间施加工频电压60kV，持续时间1min，试验过程中不应出现闪络或击穿，试验后，试

样各部分应无灼伤，无发热现象。

2.工频耐压试验

试验时，先将待试验的绝缘隔板上下铺上湿布或金属箔，除上下四周边缘各留出200mm左右的距离以免沿面放电之外，应覆盖试品的所有区域，并在其上下安好金属极板，然后按表7中的规定加压试验，桥架配件价格，试验中，试品不应出现闪络和击穿，试验后，试样各部位应无灼伤、无发热现象。

桥架配件价格-河北桥架配件-扬中市诺邦电器由扬中市诺邦电器有限公司提供。扬中市诺邦电器有限公司（www.yznbdq.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。扬中诺邦电器——您可信赖的朋友，公司地址：镇江市扬中市三茅镇中园路，联系人：鞠经理。